



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1306]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 23, 2015/आषाढ़ 02, 1937

No. 1306]

NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 23, 2015/ASHADHA 02, 1937

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 16 जून, 2015

का.आ. 1667(अ).—भारत सरकार ने पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन जारी की गई भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना संख्या **का.आ. 188 (ई)**, तारीख **09.01.2015**, जो भारत के राजपत्र तारीख **20.01.2015** में प्रकाशित की गई थी, द्वारा उस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में त्रिपुरा राज्य में **गजालिया जि.सि.एस (त्रिपुरा) से ओ.टि.पि.सि पालाटाना (त्रिपुरा)** तक प्राकृतिक गैस परिवहन के लिये ओ.एन.जी.सी. लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिये उपयोग के अधिकार का अर्जन के अपने आशय की घोषणा की थी।

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां जनता को तारीख 24.02.2015 तक उपलब्ध करा दी गई थी।

और सक्षम प्राधिकारी ने, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार को रिपोर्ट दे दी है।

और केन्द्रीय सरकार ने, उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात्, और यह समाधान हो जाने पर कि उक्त भूमि पाइपलाइन बिछाने के लिए अपेक्षित है, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है।

अतः अब, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में पाइपलाइन बिछाने के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए।

और केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह निर्देश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख से केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए, सभी विल्लंगमों से मुक्त होकर ओ.एन.जी.सी. लिमिटेड में निहित होगा।

अनुसूची

मौजा : पश्चिम पिलाक

जिला: दक्खिन त्रिपुरा

उप-संभाग : शान्तिर बाजार

तहशेल : पश्चिम पिलाक

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं.	प्लॉट सं.	भूमि का वर्ग	एकड़ में क्षेत्रफल
1	622/1	5087/p	नाल	0.01
2	2/12	5086/p	लायेक पतित (नाल)	0.07
3	2/11	5085/p	सरक	0.02
4	2/11	5084/p	लायेक पतित (नाल)	0.01
5	622/1	5058/p	नाल	0.01
6	622/1	5052/p	नाल	0.06
7	480/1	5059/p	नाल	0.01
8	622/3	5057/p	नाल	0.15
9	622/3	5056/p	नाल	0.01
10	1893	5053/p	नाल	0.22
11	231	5049/p	नाल	0.19
12	562	5048/p	नाल	0.47
13	2088	5039/p	नाल	0.09
14	2088	5031/p	नाल	0.07
15	2088	5030/p	नाल	0.01
16	2087	5032/p	नाल	0.17
17	351	5880/p	नाल	0.01
18	1870	5038/p	नाल	0.01
19	257/1	5029/p	नाल	0.01
20	2087	5027/p	नाल	0.03
21	82/2	5009/p	नाल	0.12
22	308	5010/p	नाल	0.24
23	655/1	5011/p	नाल	0.08
24	655/1	5008/p	नाल	0.12
25	19	5007/p	नाल	0.09
26	498	5986/p	नाल	0.03

27	510/3	5006/p	नाल	0.14
28	510/3	5006/p	नाल	0.19
29	85	5001/p	नाल	0.22
30	510/3	5003/p	नाल	0.03
31	174	5002/p	नाल	0.04
32	1022	5806/p	नाल	0.08
33	981	4185/p	नाल	0.02
34	981	4180/p	नाल	0.09
35	510/2	4181/p	नाल	0.15
36	174	4175/p	नाल	0.06
37	713	4176/p	नाल	0.15
38	46	4177/p	नाल	0.29
39	97/1	4169/p	नाल	0.02
40	505	4163/p	नाल	0.14
41	505	4164/p	नाल	0.01
42	505	4159/p	नाल	0.10
43	505	4161/p	नाल	0.14
44	505	4160/p	नाल	0.01
45	735/2	4051/p	नाल	0.11
46	571	4050/p	नाल	0.10
47	104	4049/p	नाल	0.13
48	104	4047/p	नाल	0.11
49	104	4045/p	नाल	0.02
50	631	4044/p	नाल	0.21
51	587	1306/p	नाल	0.20
52	1587	1305	नाल	0.07
53	1586	1303/p	नाल	0.16
54	22	1301/p	नाल	0.12
55	522/1	1299/p	नाल	0.16
56	522/1	1293/p	नाल	0.14
57	651	1292/p	नाल	0.01
58	2165	1291/p	नाल	0.10
59	2165	1290/p	नाल	0.11

60	601	1282/p	नाल	0.02
61	313	1283/p	नाल	0.06
62	521	1280/p	नाल	0.26
63	193	1279/p	नाल	0.13
64	38/1	1276/p	नाल	0.19
65	1834	1268/p	नाल	0.01
66	1834	5681/p	नाल	0.16
67	570	640/p	नाल	0.07
68	2017	639/p	नाल	0.03
69	255	641/p	नाल	0.01
70	390	637/p	नाल	0.12
71	163	643/p	नाल	0.09
72	1494	644/p	नाल	0.04
73	2167	642/p	नाल	0.16
74	1/1	652/p	पथ	0.02
75	231/2	664/p	नाल	0.42
76	56/2	662/p	नाल	0.01
77	56/2	663/p	नाल	0.25
78	723/1	661/p	नाल	0.30
79	1751	685/p	नाल	0.03
80	230	705/p	नाल	0.36
81	165	693/p	चारा (नाल)	0.06
82	81	694/p	नाल	0.05
83	1826	692/p	नाल	0.11
84	2329	695/p	चारा (नाल)	0.01
85	228	691/p	नाल	0.15
86	314	720/p	नाल	0.21
87	726	39/p	चारा (नाल)	0.20
88	2199	727/p	नाल	0.15
89	1592	731/p	नाल	0.13
90	67	732/p	नाल	0.11
91	155/2	715/p	नाल	0.01
92	637/2	733/p	नाल	0.01

93	2015	734/p	नाल	0.15
94	155/1	750/p	नाल	0.04
95	155/2	749/p	नाल	0.04
96	155/1	748/p	नाल	0.14
97	246	747/p	नाल	0.06
98	52/2	741/p	नाल	0.01
99	52/2	742/p	नाल	0.01
100	583/3	744/p	नाल	0.01
101	52/1	745/p	नाल	0.01
102	266	746/p	नाल	0.09
103	2/8	803/p	लायेक पतित (नाल)	0.03
104	2/8	805/p	सरक	0.06
105	2/8	806/p	लायेक पतित (नाल)	0.03
106	1747	895/p	नाल	0.01
107	52/1	896/p	नाल	0.06
108	52/2	897/p	नाल	0.01
109	353	948/p	नाल	0.01
110	356/1	898/p	नाल	0.02
111	353	947/p	नाल	0.01
112	356/1	899/p	नाल	0.13
113	356/2	900/p	नाल	0.13
114	155/2	938/p	नाल	0.01
115	1749	909/p	नाल	0.11
116	52/1	903/p	नाल	0.01
117	353	937/p	नाल	0.01
118	52/1	908/p	चारा (नाल)	0.12
119	356/1	905/p	चारा(नाल)	0.10
120	54	907/p	चारा (नाल)	0.02
11	356/2	906/p	भिटि (नाल)	0.01
122	1/3	820/p	नदी (नाल)	0.29
कुल				11.62

मौजा : पूर्व मुहुरीपुर

जिला: दक्कन त्रिपुरा

उप-संभाग : शास्त्रि बाजार

तहसील : पूर्व मुहुरीपुर

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लॉट सं	भूमि का वर्ग	एकड़ में क्षेत्रफल
1	1/35	3030/p	नदी	0.08
2	1/35	3032/p	नदी	0.02
3	348	3033/p	चारा (नाल)	0.01
4	1/10	3034/p	पथ	0.04
5	1/10	3023/p	नाल	0.15
6	601/1	3025/p	चारा (नाल)	0.02
7	442/2	3024/p	चारा (नाल)	0.07
8	80/3	3020/p	चारा (नाल)	0.02
9	442/1	3016/p	चारा (नाल)	0.01
10	442/1	3015/p	चारा (नाल)	0.12
11	442/1	3014/p	चारा (नाल)	0.01
12	671	2989/p	नाल	0.09
13	635	2990/p	नाल	0.09
14	417	2976/p	नाल	0.01
15	417	3156/p	नाल	0.13
16	668/1	2979/p	नाल	0.02
17	499/1	2977/p	नाल	0.06
18	685	2978/p	नाल	0.01
19	166/1	2970/p	नाल	0.15
20	1237	2969/p	नाल	0.01
21	1/9	2698/p	पथ	0.03
22	82/1	2701/p	नाल	0.02

23	308/1	2702/p	नाल	0.09
24	316	2703/p	नाल	0.01
25	547	2657/p	नाल	0.06
26	601/2	2656/p	नाल	0.18
27	601/2	2655/p	नाल	0.02
28	177	2654/p	नाल	0.01
29	543	2652/p	नाल	0.10
30	120	2651/p	नाल	0.01
31	601/1	2653/p	नाल	0.12
32	996	2705/p	नाल	0.01
33	528/2	2650/p	नाल	0.03
34	350	2645/p	नाल	0.12
35	261	2644/p	नाल	0.05
36	453	2643/p	नाल	0.13
37	113	2642/p	नाल	0.02
38	113	2641/p	नाल	0.01
39	137/1	2640/p	नाल	0.10
40	113	2627/p	नाल	0.01
41	266	2628/p	नाल	0.06
42	671	2629/p	नाल	0.16
43	504	2623/p	नाल	0.12
44	82/2	2610/p	नाल	0.19
45	665/1	2611/p	नाल	0.11
46	399	2620/p	नाल	0.12
47	684	2612/p	नाल	0.01
48	343	2619/p	नाल	0.10
49	99	2618/p	नाल	0.04

50	635	2617/p	नाल	0.10
51	80/2	2615/p	नाल	0.03
52	84/1	2616/p	नाल	0.19
53	526	2450/p	नाल	0.04
54	381/2	2451/p	नाल	0.03
55	316	3143/p	नाल	0.06
56	316	2461/p	नाल	0.05
57	166/1	3142/p	नाल	0.07
58	160/1	2459/p	नाल	0.14
59	184	2460/p	नाल	0.01
60	409	2458/p	नाल	0.02
61	159	2457/p	नाल	0.06
62	651	2456/p	नाल	0.08
63	653	2353/p	नाल	0.05
64	100	2351/p	नाल	0.12
65	544	2352/p	नाल	0.04
66	124	2348/p	नाल	0.18
67	301	2347/p	नाल	0.14
68	192	2338/p	नाल	0.24
69	451	2336/p	नाल	0.01
70	190	2340/p	नाल	0.11
71	249/1	2335/p	नाल	0.08
72	435	2334/p	नाल	0.12
73	422/2	2333/p	नाल	0.01
74	1061	2332/p	नाल	0.13
75	422/2	2331/p	नाल	0.05
76	451	2212/p	नाल	0.21

77	961	2315/p	नाल	0.14
78	674	2220/p	नाल	0.01
79	495	2225/p	नाल	0.15
80	969	2314/p	नाल	0.01
81	330	2226/p	नाल	0.11
82	304	2224/p	नाल	0.01
83	218	2227/p	नाल	0.06
84	619	2231/p	नाल	0.01
85	168	2230/p	नाल	0.18
86	168	2229/p	नाल	0.02
87	1255	2235/p	नाल	0.03
88	1255	2236/p	नाल	0.16
89	104	2237/p	नाल	0.14
90	1017	2123/p	नाल	0.04
91	364	2122/p	नाल	0.23
92	1257	2121/p	नाल	0.01
93	270	2116/p	नाल	0.15
94	222	2117/p	नाल	0.05
95	641	2119/p	नाल	0.11
96	93/1	2120/p	नाल	0.01
97	521	2100/p	नाल	0.10
98	521	2101/p	नाल	0.01
99	323/1	2099/p	नाल	0.08
100	352	2097/p	नाल	0.01
101	521	2098/p	नाल	0.16
102	324	2094/p	नाल	0.01
103	522	2040/p	नाल	0.32

104	423	2041/p	नाल	0.01
105	641	2039/p	नाल	0.27
106	1192	2044/p	नाल	0.04
107	252	2036/p	नाल	0.60
108	553	2037/p	नाल	0.05
109	178	2030/p	नाल	0.15
110	448	2029/p	पुकुरपार (नाल)	0.07
111	448	2028/p	पुकुर(नाल)	0.09
112	553	1630/p	नाल	0.18
113	178	1622/p	नाल	0.02
114	1037	1631/p	नाल	0.19
115	732	1629/p	वास्तु (नाल)	0.02
116	364	1627/p	भिटि (नाल)	0.01
117	977	1626/p	वास्तु	0.01
118	324	1632/p	नाल	0.12
119	21/1	1668/p	वास्तु (नाल)	0.02
120	1092	1550/p	नाल	0.17
121	963	1548/p	नाल	0.15
122	1/31	1547/p	पथ	0.05
123	123	1545/p	नाल	0.01
124	287/1	1534/p	नाल	0.18
125	196	1533/p	नाल	0.21
126	296	1532/p	नाल	0.01
127	1332	1531/p	नाल	0.08
128	463	1526/p	नाल	0.24
129	577	1522/p	नाल	0.15
130	438	1518/p	नाल	0.01

131	283	1519/p	नाल	0.23
132	365	1521/p	नाल	0.08
133	285	1520/p	नाल	0.20
134	490	1338/p	नाल	0.01
135	131/1	1341/p	नाल	0.43
136	131/1	1340/p	नाल	0.01
137	398/2	1333/p	नाल	0.03
138	562	1335/p	नाल	0.15
139	398/2	1334/p	नाल	0.09
140	562	1311/p	नाल	0.10
141	433	1310/p	नाल	0.01
142	562	1312/p	नाल	0.09
143	310	1313/p	नाल	0.08
144	1115	1264/p	नाल	0.32
145	1144	1265/p	नाल	0.01
146	1329	1236/p	नाल	0.17
147	1328	1212/p	नाल	0.11
148	380	1210/p	नाल	0.12
149	952	1191/p	नाल	0.05
150	1106	1192/p	नाल	0.09
151	1041	1179/p	नाल	0.07
152	624	1178/p	नाल	0.09
153	1142	1160/p	नाल	0.02
154	642	1161/p	नाल	0.14
155	1274	1153/p	नाल	0.13
156	574	1145/p	नाल	0.09
157	609	1133/p	नाल	0.22

158	488	1135/p	नाल	0.12
159	223	1136/p	नाल	0.01
160	488	1142/p	नाल	0.07
161	341	1141/p	नाल	0.05
162	416	1095/p	नाल	0.05
163	204	1096/p	नाल	0.02
164	1195	1097/p	नाल	0.09
165	813	1099/p	नाल	0.08
166	842	1100/p	नाल	0.09
167	711/2	1101/p	नाल	0.08
168	886/1	1081/p	नाल	0.09
169	818	1083/p	नाल	0.08
170	1/27	1077/p	नाल	0.13
171	844	1074/p	नाल	0.18
172	916	1070/p	नाल	0.21
173	916	1069/p	नाल	0.21
174	1/27	1049/p	नाल	0.06
175	1288	1050/p	नाल	0.08
176	709	1051/p	नाल	0.07
177	761	1032/p	नाल	0.06
178	777/1	1031/p	नाल	0.07
179	793	1025/p	नाल	0.19
180	691/1	1019/p	नाल	0.06
181	724	1018/p	नाल	0.07
182	691/1	1009/p	नाल	0.07
183	169/1	1010/p	नाल	0.03
184	942	1011/p	नाल	0.07

185	406	994/p	नाल	0.05
186	485	993/p	नाल	0.05
187	659	992/p	नाल	0.21
188	388	990/p	नाल	0.01
189	1020	989/p	नाल	0.16
190	702	988/p	नाल	0.17
191	845	979/p	नाल	0.12
192	846	980/p	नाल	0.06
193	846	978/p	नाल	0.09
194	1319	976/p	नाल	0.01
195	846	977/p	नाल	0.02
196	1/17	336/p	नाल	0.06
197	816	302/p	नाल	0.09
198	789	335/p	नाल	0.02
199	815	303/p	नाल	0.05
200	907	304/p	नाल	0.07
201	1298	307/p	नाल	0.07
202	907	308/p	नाल	0.01
203	907	306/p	नाल	0.07
204	1298	309/p	नाल	0.13
205	820	311/p	नाल	0.08
206	823/2	313/p	नाल	0.03
207	1042	312/p	नाल	0.10
208	784	298/p	नाल	0.08
209	889	297/p	नाल	0.12
210	1/14	222/p	नाल	0.17
211	890	199/p	नाल	0.04

212	724	204/p	नाल	0.12
213	850	206/p	नाल	0.01
214	763	207/p	नाल	0.09
215	811/2	203/p	नाल	0.09
216	917	202/p	नाल	0.01
217	702	208/p	नाल	0.08
218	1/1	209/p	नाल	0.08
219	1/1	191/p	गोपाट	0.02
220	855	211/p	नाल	0.05
221	854	210/p	नाल	0.13
222	853	212/p	नाल	0.01
223	1/14	213/p	भिटि (टिला)	0.01
224	1/1	214/p	गोपाट	0.02
225	774	231/p	चारा (नाल)	0.09
226	881	230/p	चारा (नाल)	0.01
227	774	228/p	नाल	0.02
228	1/14	229/p	नाल	0.16
229	881	225/p	नाल	0.03
230	880	224/p	नाल	0.11
231	527/2	223/p	नाल	0.14
232	244/2	219/p	नाल	0.01
233	244/1	220/p	नाल	0.09
234	244/1	179/p	चारा (नाल)	0.06
235	527/1	178/p	चारा (नाल)	0.07
236	1/1	177/p	नाल	0.04
237	1/2	3192/p	नाल	0.01
238	397	175/p	चारा (नाल)	0.11

239	1/2	3191/p	चारा (नाल)	0.05
240	610/1	174/p	चारा (नाल)	0.01
241	122	172/p	चारा (नाल)	0.11
242	245	171/p	चारा (नाल)	0.06
243	610/1	170/p	चारा (नाल)	0.21
244	182	160/p	चारा (टिला)	0.01
245	182	163/p	टिला	0.25
246	610/1	3105/p	टिला	0.04
247	610/2	3092/p	टिला	0.01
248	429	165/p	नाल	0.18
249	429	3154/p	नाल	0.01
250	429	164/p	पुकुरपार (नाल)	0.03
251	749	65/p	पुकुरपार (टिला)	0.01
252	749	66/p	पुकुर (टिला)	0.03
253	678	43/p	पुकुरपार (नाल)	0.08
254	428/2	44/p	पुकुर (नाल)	0.11
255	678	42/p	नाल	0.02
256	92	45/p	नाल	0.21
257	92	47/p	टिला	0.01
258	92	3079/p	नाल	0.04
259	207	46/p	नाल	0.03
260	92	3077/p	नाल	0.04
261	374/1	48/p	नाल	0.19
262	796	51/p	नाल	0.01
263	792	57/p	टिला	0.01
264	796	52/p	टिला	0.01
265	374/2	33/p	पुकुरपार (लुंगा)	0.07

266	30/1	32/p	नाल	0.36
267	360/1	27/p	भिटि (टिला)	0.01
268	360/1	31/p	नाल	0.02
269	423	3151/p	नाल	0.16
270	1/12	28/p	नाल	0.11
271	423	3150/p	नाल	0.04
272	423	3149/p	नाल	0.11
273	423	3148/p	नाल	0.01
274	1/11	6/p	नाल	0.10
275	561	8/p	नाल	0.13
276	860	1/p	नाल	0.04
277	766	5/p	नाल	0.03
278	822	3/p	नाल	0.08
279	690	2/p	नाल	0.01
कुल				23.35

मौजा : पश्चिम चरकवाइ

जिला: दक्केशन त्रिपुरा

उप-संभाग : शालिर बाजार

तहशेल: बाइखोरा

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लाट सं	भूमि का वर्ग	एकड़ में क्षेत्रफल
1	1921	4164/p	भिटि (नाल)	0.13
2	798	4163/p	भिटि (नाल)	0.09
3	1123/1	3023/p	नाल	0.09
4	1123/2	4962/p	नाल	0.07
5	1/8	3022/p	चारा (नाल)	0.01

6	1/8	3020/p	चारा (नाल)	0.08
7	1/7	3019/p	नाल	0.01
8	121	3015/p	भिटि (नाल)	0.10
9	121	3013/p	भिटि (नाल)	0.09
10	179	3009/p	नाल	0.01
11	179	3008/p	नाल	0.08
12	179	3007/p	नाल	0.18
13	179	3006/p	नाल	0.15
14	968	3003/p	नाल	0.02
15	537	3002/p	नाल	0.01
16	537	3001/p	नाल	0.23
17	144	2998/p	चारा (नाल)	0.01
18	144	2995/p	नाल	0.42
19	1/5	2166/p	सरक	0.04
20	147	2972/p	नाल	0.80
21	112/2	2971/p	नाल	0.13
22	351/2	2968/p	नाल	0.10
23	183/2	2955/p	नाल	0.12
24	351/1	2954/p	नाल	0.15
25	1/57	2881/p	पथ	0.04
26	134/2	2899/p	नाल	0.01
27	134/3	2901/p	नाल	0.01
28	40	2902/p	नाल	0.11
29	40	5097/p	नाल	0.07
30	288/1	2906/p	नाल	0.20
31	134/2	2907/p	नाल	0.01
32	134/1	2908/p	नाल	0.36
33	491	2909/p	नाल	0.09
34	134/1	2752/p	नाल	0.17
35	340	3025/p	नाल	0.36
36	340	2750/p	नाल	0.04
37	184	4986/p	नाल	0.20

38	406	2748/p	नाल	0.13
39	300/2	2742/p	नाल	0.01
40	183/2	2747/p	नाल	0.19
41	134/2	2744/p	नाल	0.02
42	134/2	2745/p	नाल	0.01
43	134/1	2450/p	नाल	0.01
44	189/1	2746/p	नाल	0.09
45	189/1	2449/p	नाल	0.09
46	1/57	2451/p	सरक	0.03
47	189/1	2447/p	नाल	0.16
48	311/2	2446/p	नाल	0.10
49	288/2	2357/p	नाल	0.01
50	455	2445/p	नाल	0.06
51	311/2	2440/p	नाल	0.01
52	430/1	2358/p	नाल	0.07
53	535/1	2365/p	नाल	0.12
54	430/2	2364/p	नाल	0.01
55	288/3	2366/p	नाल	0.05
56	1280	2367/p	नाल	0.01
57	539	2369/p	नाल	0.07
58	290	2368/p	नाल	0.12
59	108/2	2382/p	नाल	0.25
60	108/2	2381/p	पुकुर पार (नाल)	0.03
61	108/2	2380/p	पुकुर (नाल)	0.01
62	1396	2387/p	नाल	0.08
63	361	2388/p	नाल	0.17
64	1396	2392/p	नाल	0.21
65	101	2395/p	नाल	0.02
66	25	2396/p	नाल	0.13
67	132	2398/p	नाल	0.12
68	670	2400/p	नाल	0.33
69	132	2167/p	नाल	0.01

70	212/1	1021/p	नाल	0.24
71	211	1020/p	नाल	0.05
72	1478	1019/p	नाल	0.10
73	443/1	1018/p	नाल	0.19
74	140	1017/p	नाल	0.22
75	490	1012/p	नाल	0.01
76	140	239/p	नाल	0.04
77	140	240/p	नाल	0.25
78	174	242/p	नाल	0.01
79	140	241/p	नाल	0.01
80	259	246/p	नाल	0.18
81	1029	5157/p	नाल	0.01
82	1/5	245/p	धापा (नाल)	0.05
83	1049	244/p	धापा (नाल)	0.07
84	808/2	397/p	पुकुरपार (नाल)	0.44
85	279	294/p	नाल	0.18
86	808/1	395/p	पुकुरपार (नाल)	0.27
87	1160/1	290/p	नाल	0.42
88	1169	389/p	नाल	0.11
89	383/1	410/p	नाल	0.17
90	383/1	408/p	नाल	0.13
91	382	411/p	नाल	0.01
92	382	415/p	नाल	0.08
93	383/1	407/p	नाल	0.03
94	1169	434/p	नाल	0.27
95	1216/2	433/p	नाल	0.20
96	1216/2	432/p	नाल	0.01
97	1216/2	435/p	नाल	0.01
98	525	438/p	नाल	0.21
99	435	437/p	नाल	0.12
100	498	4946/p	नाल	0.01
101	1/1	331/p	छरा	0.06

102	1233	454/p	नाल	0.27
103	1304	453/p	नाल	0.20
104	38	449/p	नाल	0.16
105	38	452/p	नाल	0.02
106	38	451/p	नाल	0.01
107	443/1	450/p	नाल	0.27
108	1/1	541/p	छरा	0.09
कुल				12.70

मौजा : मुहुरीपुर आर.एफ

जिला : दक्केशन त्रिपुरा

उप-संभाग : शालिर् बाजार

तहशेल : मुहुरीपुर

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लाट सं	भूमि का वर्ग	एकड में क्षेत्रफल
1	2373	60/p	भिटि (टिला)	0.06
2	1763/1	59/p	चारा (टिला)	0.02
3	249/4	58/p	चारा (टिला)	0.02
4	1/38	57/p	पथ	0.02
5	1/38	76/p	पथ	0.01
6	249/3	56/p	भिटि (टिला)	0.13
7	249/3	54/p	नाल	0.01
8	249/2	52/p	नाल	0.14
9	249/2	42/p	नाल	0.06
10	249/1	41/p	चारा (टिला)	0.06
11	249/1	40/p	चारा (नाल)	0.03
12	249/1	39/p	नाल	0.09
13	1160	21/p	नाल	0.01
कुल				0.66

मौजा : लाउगांग

जिला: दक्खिन त्रिपुरा

उप-संभाग :शान्ति बाजार

तहशेल : बाइखोरा

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लॉट सं	भूमि का वर्ग	एकड़. में क्षेत्रफल
1	582	4190/p	चारा (नाल)	0.25
2	582	4191/p	नाल	0.04
3	822	4189/p	नाल	0.36
4	3109	4185/p	नाल	0.01
5	2661	4186/p	नाल	0.09
6	2872	4187/p	नाल	0.17
7	758/2	4213/p	नाल	0.15
8	827	4214/p	नाल	0.03
9	771	4215/p	नाल	0.04
10	1021/1	4216/p	नाल	0.24
11	1012	4219/p	नाल	0.15
12	2366	4224/p	नाल	0.07
13	1/25	4125/p	पथ	0.08
14	2419	4140/p	नाल	0.12
15	913	4138/p	नाल	0.08
16	955	4139/p	नाल	0.12
17	122	4135/p	नाल	0.01
18	486	4134/p	नाल	0.13
19	242	4133/p	नाल	0.10
20	988	4132/p	नाल	0.11
21	1/57	4111/p	नाल	0.01
22	505	4117/6286/p	नाल	0.05
23	323	4131/p	नाल	0.02
24	432	6284/p	नाल	0.14

25	724	4117/p	नाल	0.36
26	1969	4120/p	नाल	0.07
27	2033	4119/p	चारा (टिला)	0.04
28	550/1	4118/p	नाल	0.11
29	1/32	3909/p	छरा	0.31
30	997	4068/p	नाल	0.36
31	311	4067/p	नाल	0.14
32	5/4	3908/p	सरक	0.04
33	908	3705/p	नाल	0.19
34	99/5	3703/p	पुकुरपार (नाल)	0.02
35	1/31	3709/p	पथ	0.03
36	641	3713/p	नाल	0.04
37	826	3712/p	नाल	0.31
38	479/1	3711/p	नाल	0.30
39	5/4	3710/p	सरक	0.01
40	1/31	3588/p	छरा	0.03
41	861	3647/p	नाल	0.26
42	861	3648/p	नाल	0.09
43	786	3645/p	नाल	0.04
44	946	3643/p	नाल	0.01
45	373	3651/p	नाल	0.16
46	508	3652/p	नाल	0.37
47	555	3653/p	नाल	0.08
48	515	3624/p	नाल	0.03
49	887	3623/p	नाल	0.19
50	653/1	3622/p	नाल	0.28
51	697	3621/p	नाल	0.30
52	2078	3619/p	नाल	0.15
53	2337	3620/p	नाल	0.02
54	1/27	3103/p	पथ	0.02

55	879	2973/p	नाल	0.31
56	343/1	2972/p	नाल	0.05
57	950	2974/p	नाल	0.22
58	522	2975/p	नाल	0.21
59	1/83	2979/p	नाल	0.03
60	1967	2978/p	नाल	0.10
61	1/83	2977/p	नाल	0.11
62	775/1	2980/p	नाल	0.18
63	775/1	2981/p	नाल	0.14
64	861	3028/p	नाल	0.45
65	701	3029/p	नाल	0.06
66	651/1	3033/p	नाल	0.01
67	752	3032/p	नाल	0.37
68	2400	3030/p	नाल	0.01
69	834	3031/p	नाल	0.10
70	1/27	3042/p	पथ	0.02
71	260	3046/p	नाल	0.13
72	137/1	6300/p	नाल	0.01
73	239	3047/p	नाल	0.18
74	321	3049/p	नाल	0.37
75	321	2526/p	नाल	0.08
76	848	2525/p	नाल	0.40
77	1/20	2524/p	पथ	0.02
78	794	2523/p	नाल	0.46
79	630	2514/p	नाल	0.35
80	630	6111/p	नाल	0.03
81	490	2473/p	नाल	0.02
82	682	2474/p	नाल	0.31
83	291	2471/p	नाल	0.02
84	976	2470/p	नाल	0.41

85	976	2469/p	नाल	0.01
86	295	2480/p	नाल	0.01
87	166/2	2481/p	नाल	0.12
88	1032	1559/p	नाल	0.22
89	371	1558/p	नाल	0.35
90	5/4	1554/p	सरक	0.02
91	606	1545/p	नाल	0.19
92	754	1546/p	नाल	0.14
93	348	1547/p	नाल	0.08
94	343/1	1530/p	नाल	0.03
95	754	1548/p	नाल	0.04
96	763	1529/p	नाल	0.11
97	348	1549/p	नाल	0.02
98	1429	1528/p	चारा (नाल)	0.04
99	545	1527/p	चारा (नाल)	0.26
100	101	1526/p	नाल	0.13
101	180	1522/p	चारा (नाल)	0.03
102	1/11	1521/p	नदी	0.17
कुल				14.06

मौजा : शाल्तिर बाजार

जिला: दक्खिन त्रिपुरा

उप-संभाग : शाल्तिर बाजार

तहशिल : शाल्तिर बाजार

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लॉट सं	भूमि का वर्ग	एकड़ मे क्षेत्रफल
1	1395	2266/p	चारा (नाल)	0.07
2	1504	2265/p	चारा (नाल)	0.05
3	747/2	2220/p	नाल	0.08
4	1504	2222/p	नाल	0.24

5	1431/1	2221/p	नाल	0.29
6	430/2	2155/p	चारा (नाल)	0.04
7	430/1	2154/p	नाल	0.01
8	430/2	2157/p	नाल	0.01
9	1796	2156/p	नाल	0.11
10	430/1	2153/p	नाल	0.26
11	1412	2152/p	नाल	0.16
12	886/1	2158/p	नाल	0.19
13	430/1	2147/p	नाल	0.29
14	2437	2146/p	नाल	0.07
15	1251	2145/p	नाल	0.06
16	905	2143/p	नाल	0.10
17	728	2142/p	नाल	0.16
18	896/2	2141/p	नाल	0.01
19	564	2139/p	नाल	0.23
कुल				2.43

मौजा : छय घरिया

जिला: दक्कितन त्रिपुरा

उप-संभाग : विलोनिया

तहशेल : माइछरा

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लाट सं	भूमि का वर्ग	एकड़ में क्षेत्रफल
1	1/17	487/p	छरा	0.03
2	372	500/p	नाल	0.01
3	379	499/p	नाल	0.21
4	90/2	498/p	नाल	0.01
5	135	497/p	नाल	0.10

6	74	505/p	नाल	0.26
7	74	508/p	नाल	0.01
8	7	480/p	नाल	0.24
9	1/2	483/p	नाल	0.01
10	126	482/p	नाल	0.25
11	132	433/p	नाल	0.21
12	363	432/p	नाल	0.20
13	363	431/p	नाल	0.02
14	14	430/p	नाल	0.09
15	21	429/p	नाल	0.10
16	129/1	428/p	नाल	0.11
17	95/2	418/p	नाल	0.19
18	125	417/p	नाल	0.21
19	4/4	416/p	नाल	0.02
20	4/4	415/p	लायेक पतित (टिला)	0.02
21	4/1	412/p	सरक	0.05
22	4/2	407/p	लायेक पतित (टिला)	0.01
23	4/2	406/p	नाल	0.02
24	4/2	405/p	नाल	0.02
25	137/1	368/p	नाल	0.03
26	137/1	369/p	नाल	0.11
27	128	370/p	नाल	0.06
28	137/2	372/p	नाल	0.15
29	137/1	371/p	नाल	0.04
30	137/1	376/p	नाल	0.23
31	137/1	377/p	नाल	0.02
32	115	378/p	नाल	0.39

33	479	385/p	नाल	0.23
कुल				3.66

मौजा : राजापुर

जिला : दक्खिन त्रिपुरा

उप-संभाग : शालिख बाजार

तहशेल : राजापुर

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लॉट सं	भूमि का वर्ग	एकड़ मे क्षेत्रफल
1	1/44	1683/p	नाल	0.03
2	1/44	1682/p	नाल	0.03
3	1/43	1677/p	नाल	0.05
4	177	1675/p	नाल	0.29
5	177	1673/p	नाल	0.30
6	177	1672/p	नाल	0.03
7	1/14	1671/p	नाल	0.05
8	243	1670/p	नाल	0.10
9	1/14	1669/p	नाल	0.07
10	92	1667/p	नाल	0.01
11	124/2	1364/p	नाल	0.32
12	124/4	1372/p	नाल	0.01
13	124/2	1365/p	नाल	0.01
14	124/1	1363/p	नाल	0.07
15	124/2	1362/p	नाल	0.04
16	124/3	1361/p	नाल	0.12
17	124/3	1360/p	नाल	0.03
18	124/3	1353/p	पुकुर पार (नाल)	0.03
19	124/1	1352/p	पुकुर (नाल)	0.04
20	1/11	421/p	चारा (नाल)	0.25
21	1/11	420/p	चारा (नाल)	0.01

22	124/3	1357/p	पुकर (नाल)	0.01
23	124/1	1356/p	पुकरपार (नाल)	0.02
24	124/3	1358/p	चारा (नाल)	0.04
25	1/2	419/p	छरा	0.08
26	257/1	416/p	नाल	0.11
27	114	415/p	नाल	0.39
28	270	414/p	नाल	0.01
29	68/1	391/p	नाल	0.01
30	1/28	392/p	नाल	0.16
31	1/28	393/p	नाल	0.02
32	221	394/p	नाल	0.13
33	85	395/p	नाल	0.01
34	172	396/p	नाल	0.01
35	50/1	383/p	नाल	0.39
36	172	398/p	नाल	0.02
37	172	399/p	नाल	0.01
38	187	400/p	नाल	0.01
39	158/2	401/p	नाल	0.02
40	158/1	382/p	नाल	0.13
41	158/2	381/p	नाल	0.33
42	71	380/p	नाल	0.13
43	10	378/p	नाल	0.37
44	1/8	359/p	चारा (नाल)	0.02
45	10	377/p	नाल	0.02
46	1/7	361/p	नाल	0.01
47	1/4	363/p	नाल	0.03
48	57/1	364/p	नाल	0.13
49	171	323/p	नाल	0.56
50	158/2	322/p	नाल	0.20
51	5	321/p	सरक	0.07

52	158/2	319/p	नाल	0.11
53	1/5	318/p	नाल	0.03
कुल				5.48

मौजा : पश्चिम पतिछरि

जिला : दक्केशन त्रिपुरा

उप-संभाग : शालिर बाजार

तहशेल : राजापुर

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लाट सं	भूमि का वर्ग	एकड मेक्षेत्रफल
1	1/120	2815/p	नाल	0.12
2	1/120	2815/10/p	नाल	0.12
कुल				0.24

मौजा : दक्केशन तकमाछरा

जिला : दक्केशन त्रिपुरा

उप-संभाग : शालिर बाजार

तहशेल: वीरचंद्र नगर

भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लाट सं	भूमि का वर्ग	एकड मेक्षेत्रफल
1	3/1	948/p	सरक (एन.एडच.44)	0.04
2	1/7	310/p	लायेक पतित (नाल)	0.14
3	1/3	190/p	छरा	0.12
4	172	309/p	नाल	0.47
5	172	345/p	नाल	0.04
6	172	6018/p	नाल	0.02
7	1/1	110/p	नाल	0.02
8	1/2	10/p	नाल	0.09
9	184	11/p	नाल	0.28
10	185	6034/p	नाल	0.25
11	185	6035/p	नाल	0.01

12	759	15/p	चारा (नाल)	0.07
13	162/2	19/p	नाल	0.02
14	697	20/p	नाल	0.12
15	698	23/p	नाल	0.17
16	162/2	18/p	नाल	0.01
17	162/2	17/p	नाल	0.01
18	698	24/p	नाल	0.16
19	18	25/p	नाल	0.01
20	40	26/p	नाल	0.21
21	40	27/p	नाल	0.12
22	40	31/p	नाल	0.19
23	39	32/p	नाल	0.12
24	162/1	34/p	नाल	0.05
25	162/1	36/p	नाल	0.05
26	343	42/p	नाल	0.24
27	343	46/p	नाल	0.09
28	162/1	44/p	नाल	0.01
29	162/1	45/p	नाल	0.08
30	718	49/p	नाल	0.01
31	343	43/p	चारा (नाल)	0.01
32	527/1	40/p	नाल	0.01
33	1/2	39/p	नाल	0.08
कुल				3.32

[फा. सं. ओ-12026/15/2014-ओ.एन.जी-III]

राकेश मिश्रा, अवर सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS**NOTIFICATION**

New Delhi, the 16th June, 2015

S.O. 1667(E).— whereas by notification of Government of India in Ministry of Petroleum and Natural Gas **S.O. 188(E) dated 09.01.2015** issued under sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of Users in Land) Acts, 1962 (50 of 1962) (hereinafter referred to as the said Act), Published in the Gazette of India dated **20.01.2015** the Central Government declared its intention to acquire the Right of User in the Land specified in the Schedule appended to that notification for the purpose of laying pipeline for transportation of natural gas through **Gojalia GCS (Tripura) to OTPC Palatana (Tripura)** in the State of Tripura by ONGC Limited.

And whereas copies of the said Gazette notification were made available to the public up to 24.02.2015.

And whereas the Competent Authority has, under sub-section (1) of Section 6 of the said Act submitted report to Central Government:

And whereas the Central Government, after considering the said report and on being satisfied that the said land is required for laying the pipelines, has decided to acquire the Right of User there in:

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Sub-Section (1) of the Section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the Right of User in the land specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipeline.

And, further in exercise of the power conferred by sub-section (4) of Section 6 of said Act, the Central Government hereby directs that the Right of User in the said land for laying the pipeline shall, instead of vesting in the Central Government, vest on the date of publication of the declaration, in the ONGC Limited, free from all encumbrances.

SCHEDULE**MOUZA : PASCHIM PILLAK****SUB - DIVISION : SANTIR BAZAR****DISTRICT : SOUTH TRIPURA****TEHSIL : PASCHIM PILLAK****Schedule of Land:-**

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in acres
1	622/1	5087/p	Nal	0.01
2	2/12	5086/p	Layek Patit (Nal)	0.07
3	2/11	5085/p	Road	0.02
4	2/11	5084/p	Layek Patit (Nal)	0.01
5	622/1	5058/p	Nal	0.01
6	622/1	5052/p	Nal	0.06
7	480/1	5059/p	Nal	0.01
8	622/3	5057/p	Nal	0.15
9	622/3	5056/p	Nal	0.01
10	1893	5053/p	Nal	0.22
11	231	5049/p	Nal	0.19
12	562	5048/p	Nal	0.47
13	2088	5039/p	Nal	0.09
14	2088	5031/p	Nal	0.07
15	2088	5030/p	Nal	0.01
16	2087	5032/p	Nal	0.17
17	351	5880/p	Nal	0.01
18	1870	5038/p	Nal	0.01
19	257/1	5029/p	Nal	0.01
20	2087	5027/p	Nal	0.03
21	82/2	5009/p	Nal	0.12
22	308	5010/p	Nal	0.24
23	655/1	5011/p	Nal	0.08

24	655/1	5008/p	Nal	0.12
25	19	5007/p	Nal	0.09
26	498	5986/p	Nal	0.03
27	510/3	5006/p	Nal	0.14
28	510/3	5006/p	Nal	0.19
29	85	5001/p	Nal	0.22
30	510/3	5003/p	Nal	0.03
31	174	5002/p	Nal	0.04
32	1022	5806/p	Nal	0.08
33	981	4185/p	Nal	0.02
34	981	4180/p	Nal	0.09
35	510/2	4181/p	Nal	0.15
36	174	4175/p	Nal	0.06
37	713	4176/p	Nal	0.15
38	46	4177/p	Nal	0.29
39	97/1	4169/p	Nal	0.02
40	505	4163/p	Nal	0.14
41	505	4164/p	Nal	0.01
42	505	4159/p	Nal	0.10
43	505	4161/p	Nal	0.14
44	505	4160/p	Nal	0.01
45	735/2	4051/p	Nal	0.11
46	571	4050/p	Nal	0.10
47	104	4049/p	Nal	0.13
48	104	4047/p	Nal	0.11
49	104	4045/p	Nal	0.02
50	631	4044/p	Nal	0.21
51	587	1306/p	Nal	0.20
52	1587	1305	Nal	0.07
53	1586	1303/p	Nal	0.16
54	22	1301/p	Nal	0.12
55	522/1	1299/p	Nal	0.16
56	522/1	1293/p	Nal	0.14
57	651	1292/p	Nal	0.01
58	2165	1291/p	Nal	0.10
59	2165	1290/p	Nal	0.11
60	601	1282/p	Nal	0.02
61	313	1283/p	Nal	0.06
62	521	1280/p	Nal	0.26
63	193	1279/p	Nal	0.13
64	38/1	1276/p	Nal	0.19
65	1834	1268/p	Nal	0.01
66	1834	5681/p	Nal	0.16
67	570	640/p	Nal	0.07
68	2017	639/p	Nal	0.03
69	255	641/p	Nal	0.01
70	390	637/p	Nal	0.12
71	163	643/p	Nal	0.09
72	1494	644/p	Nal	0.04
73	2167	642/p	Nal	0.16

74	1/1	652/p	Path	0.02
75	231/2	664/p	Nal	0.42
76	56/2	662/p	Nal	0.01
77	56/2	663/p	Nal	0.25
78	723/1	661/p	Nal	0.30
79	1751	685/p	Nal	0.03
80	230	705/p	Nal	0.36
81	165	693/p	Chara (Nal)	0.06
82	81	694/p	Nal	0.05
83	1826	692/p	Nal	0.11
84	2329	695/p	Chara (Nal)	0.01
85	228	691/p	Nal	0.15
86	314	720/p	Nal	0.21
87	726	39/p	Chara (Nal)	0.20
88	2199	727/p	Nal	0.15
89	1592	731/p	Nal	0.13
90	67	732/p	Nal	0.11
91	155/2	715/p	Nal	0.01
92	637/2	733/p	Nal	0.01
93	2015	734/p	Nal	0.15
94	155/1	750/p	Nal	0.04
95	155/2	749/p	Nal	0.04
96	155/1	748/p	Nal	0.14
97	246	747/p	Nal	0.06
98	52/2	741/p	Nal	0.01
99	52/2	742/p	Nal	0.01
100	583/3	744/p	Nal	0.01
101	52/1	745/p	Nal	0.01
102	266	746/p	Nal	0.09
103	2/8	803/p	Layek Patit (Nal)	0.03
104	2/8	805/p	Road	0.06
105	2/8	806/p	Layek Patit (Nal)	0.03
106	1747	895/p	Nal	0.01
107	52/1	896/p	Nal	0.06
108	52/2	897/p	Nal	0.01
109	353	948/p	Nal	0.01
110	356/1	898/p	Nal	0.02
111	353	947/p	Nal	0.01
112	356/1	899/p	Nal	0.13
113	356/2	900/p	Nal	0.13
114	155/2	938/p	Nal	0.01
115	1749	909/p	Nal	0.11
116	52/1	903/p	Nal	0.01
117	353	937/p	Nal	0.01
118	52/1	908/p	Chara (Nal)	0.12
119	356/1	905/p	Chara (Nal)	0.10
120	54	907/p	Chara (Nal)	0.02
121	356/2	906/p	Bhiti (Nal)	0.01
122	1/3	820/p	River (Nal)	0.29
TOTAL				11.62

MOUZA : PURBA MUHURIPUR
SUB - DIVISION : SANTIR BAZAR

DISTRICT : SOUTH TRIPURA
TEHSIL : MUHURIPUR

Schedule of Land:-

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in acres
1	1/35	3030/p	River	0.08
2	1/35	3032/p	River	0.02
3	348	3033/p	Chara (Nal)	0.01
4	1/10	3034/p	Path	0.04
5	1/10	3023/p	Nal	0.15
6	601/1	3025/p	Chara (Nal)	0.02
7	442/2	3024/p	Chara (Nal)	0.07
8	80/3	3020/p	Chara (Nal)	0.02
9	442/1	3016/p	Chara (Nal)	0.01
10	442/1	3015/p	Chara (Nal)	0.12
11	442/1	3014/p	Chara (Nal)	0.01
12	671	2989/p	Nal	0.09
13	635	2990/p	Nal	0.09
14	417	2976/p	Nal	0.01
15	417	3156/p	Nal	0.13
16	668/1	2979/p	Nal	0.02
17	499/1	2977/p	Nal	0.06
18	685	2978/p	Nal	0.01
19	166/1	2970/p	Nal	0.15
20	1237	2969/p	Nal	0.01
21	1/9	2698/p	Path	0.03
22	82/1	2701/p	Nal	0.02
23	308/1	2702/p	Nal	0.09
24	316	2703/p	Nal	0.01
25	547	2657/p	Nal	0.06
26	601/2	2656/p	Nal	0.18
27	601/2	2655/p	Nal	0.02
28	177	2654/p	Nal	0.01
29	543	2652/p	Nal	0.10
30	120	2651/p	Nal	0.01
31	601/1	2653/p	Nal	0.12
32	996	2705/p	Nal	0.01
33	528/2	2650/p	Nal	0.03
34	350	2645/p	Nal	0.12
35	261	2644/p	Nal	0.05
36	453	2643/p	Nal	0.13
37	113	2642/p	Nal	0.02
38	113	2641/p	Nal	0.01
39	137/1	2640/p	Nal	0.10
40	113	2627/p	Nal	0.01
41	266	2628/p	Nal	0.06
42	671	2629/p	Nal	0.16
43	504	2623/p	Nal	0.12
44	82/2	2610/p	Nal	0.19
45	665/1	2611/p	Nal	0.11

46	399	2620/p	Nal	0.12
47	684	2612/p	Nal	0.01
48	343	2619/p	Nal	0.10
49	99	2618/p	Nal	0.04
50	635	2617/p	Nal	0.10
51	80/2	2615/p	Nal	0.03
52	84/1	2616/p	Nal	0.19
53	526	2450/p	Nal	0.04
54	381/2	2451/p	Nal	0.03
55	316	3143/p	Nal	0.06
56	316	2461/p	Nal	0.05
57	166/1	3142/p	Nal	0.07
58	160/1	2459/p	Nal	0.14
59	184	2460/p	Nal	0.01
60	409	2458/p	Nal	0.02
61	159	2457/p	Nal	0.06
62	651	2456/p	Nal	0.08
63	653	2353/p	Nal	0.05
64	100	2351/p	Nal	0.12
65	544	2352/p	Nal	0.04
66	124	2348/p	Nal	0.18
67	301	2347/p	Nal	0.14
68	192	2338/p	Nal	0.24
69	451	2336/p	Nal	0.01
70	190	2340/p	Nal	0.11
71	249/1	2335/p	Nal	0.08
72	435	2334/p	Nal	0.12
73	422/2	2333/p	Nal	0.01
74	1061	2332/p	Nal	0.13
75	422/2	2331/p	Nal	0.05
76	451	2212/p	Nal	0.21
77	961	2315/p	Nal	0.14
78	674	2220/p	Nal	0.01
79	495	2225/p	Nal	0.15
80	969	2314/p	Nal	0.01
81	330	2226/p	Nal	0.11
82	304	2224/p	Nal	0.01
83	218	2227/p	Nal	0.06
84	619	2231/p	Nal	0.01
85	168	2230/p	Nal	0.18
86	168	2229/p	Nal	0.02
87	1255	2235/p	Nal	0.03
88	1255	2236/p	Nal	0.16
89	104	2237/p	Nal	0.14
90	1017	2123/p	Nal	0.04
91	364	2122/p	Nal	0.23
92	1257	2121/p	Nal	0.01
93	270	2116/p	Nal	0.15
94	222	2117/p	Nal	0.05
95	641	2119/p	Nal	0.11

96	93/1	2120/p	Nal	0.01
97	521	2100/p	Nal	0.10
98	521	2101/p	Nal	0.01
99	323/1	2099/p	Nal	0.08
100	352	2097/p	Nal	0.01
101	521	2098/p	Nal	0.16
102	324	2094/p	Nal	0.01
103	522	2040/p	Nal	0.32
104	423	2041/p	Nal	0.01
105	641	2039/p	Nal	0.27
106	1192	2044/p	Nal	0.04
107	252	2036/p	Nal	0.60
108	553	2037/p	Nal	0.05
109	178	2030/p	Nal	0.15
110	448	2029/p	Pukurpar(Nal)	0.07
111	448	2028/p	Pukur(Nal)	0.09
112	553	1630/p	Nal	0.18
113	178	1622/p	Nal	0.02
114	1037	1631/p	Nal	0.19
115	732	1629/p	Bastu(Nal)	0.02
116	364	1627/p	Bhiti(Nal)	0.01
117	977	1626/p	Bastu	0.01
118	324	1632/p	Nal	0.12
119	21/1	1668/p	Bastu(Nal)	0.02
120	1092	1550/p	Nal	0.17
121	963	1548/p	Nal	0.15
122	1/31	1547/p	Path	0.05
123	123	1545/p	Nal	0.01
124	287/1	1534/p	Nal	0.18
125	196	1533/p	Nal	0.21
126	296	1532/p	Nal	0.01
127	1332	1531/p	Nal	0.08
128	463	1526/p	Nal	0.24
129	577	1522/p	Nal	0.15
130	438	1518/p	Nal	0.01
131	283	1519/p	Nal	0.23
132	365	1521/p	Nal	0.08
133	285	1520/p	Nal	0.20
134	490	1338/p	Nal	0.01
135	131/1	1341/p	Nal	0.43
136	131/1	1340/p	Nal	0.01
137	398/2	1333/p	Nal	0.03
138	562	1335/p	Nal	0.15
139	398/2	1334/p	Nal	0.09
140	562	1311/p	Nal	0.10
141	433	1310/p	Nal	0.01
142	562	1312/p	Nal	0.09
143	310	1313/p	Nal	0.08
144	1115	1264/p	Nal	0.32
145	1144	1265/p	Nal	0.01

146	1329	1236/p	Nal	0.17
147	1328	1212/p	Nal	0.11
148	380	1210/p	Nal	0.12
149	952	1191/p	Nal	0.05
150	1106	1192/p	Nal	0.09
151	1041	1179/p	Nal	0.07
152	624	1178/p	Nal	0.09
153	1142	1160/p	Nal	0.02
154	642	1161/p	Nal	0.14
155	1274	1153/p	Nal	0.13
156	574	1145/p	Nal	0.09
157	609	1133/p	Nal	0.22
158	488	1135/p	Nal	0.12
159	223	1136/p	Nal	0.01
160	488	1142/p	Nal	0.07
161	341	1141/p	Nal	0.05
162	416	1095/p	Nal	0.05
163	204	1096/p	Nal	0.02
164	1195	1097/p	Nal	0.09
165	813	1099/p	Nal	0.08
166	842	1100/p	Nal	0.09
167	711/2	1101/p	Nal	0.08
168	886/1	1081/p	Nal	0.09
169	818	1083/p	Nal	0.08
170	1/27	1077/p	Nal	0.13
171	844	1074/p	Nal	0.18
172	916	1070/p	Nal	0.21
173	916	1069/p	Nal	0.21
174	1/27	1049/p	Nal	0.06
175	1288	1050/p	Nal	0.08
176	709	1051/p	Nal	0.07
177	761	1032/p	Nal	0.06
178	777/1	1031/p	Nal	0.07
179	793	1025/p	Nal	0.19
180	691/1	1019/p	Nal	0.06
181	724	1018/p	Nal	0.07
182	691/1	1009/p	Nal	0.07
183	169/1	1010/p	Nal	0.03
184	942	1011/p	Nal	0.07
185	406	994/p	Nal	0.05
186	485	993/p	Nal	0.05
187	659	992/p	Nal	0.21
188	388	990/p	Nal	0.01
189	1020	989/p	Nal	0.16
190	702	988/p	Nal	0.17
191	845	979/p	Nal	0.12
192	846	980/p	Nal	0.06
193	846	978/p	Nal	0.09
194	1319	976/p	Nal	0.01
195	846	977/p	Nal	0.02

196	1/17	336/p	Nal	0.06
197	816	302/p	Nal	0.09
198	789	335/p	Nal	0.02
199	815	303/p	Nal	0.05
200	907	304/p	Nal	0.07
201	1298	307/p	Nal	0.07
202	907	308/p	Nal	0.01
203	907	306/p	Nal	0.07
204	1298	309/p	Nal	0.13
205	820	311/p	Nal	0.08
206	823/2	313/p	Nal	0.03
207	1042	312/p	Nal	0.10
208	784	298/p	Nal	0.08
209	889	297/p	Nal	0.12
210	1/14	222/p	Nala	0.17
211	890	199/p	Nal	0.04
212	724	204/p	Nal	0.12
213	850	206/p	Nal	0.01
214	763	207/p	Nal	0.09
215	811/2	203/p	Nal	0.09
216	917	202/p	Nal	0.01
217	702	208/p	Nal	0.08
218	1/1	209/p	Nal	0.08
219	1/1	191/p	Gopat	0.02
220	855	211/p	Nal	0.05
221	854	210/p	Nal	0.13
222	853	212/p	Nal	0.01
223	1/14	213/p	Bhiti(Tilla)	0.01
224	1/1	214/p	Gopat	0.02
225	774	231/p	Chara (Nal)	0.09
226	881	230/p	Chara (Nal)	0.01
227	774	228/p	Nal	0.02
228	1/14	229/p	Nal	0.16
229	881	225/p	Nal	0.03
230	880	224/p	Nal	0.11
231	527/2	223/p	Nal	0.14
232	244/2	219/p	Nal	0.01
233	244/1	220/p	Nal	0.09
234	244/1	179/p	Chara (Nal)	0.06
235	527/1	178/p	Chara(Nal)	0.07
236	1/1	177/p	Nala	0.04
237	1/2	3192/p	Nal	0.01
238	397	175/p	Chara (Nal)	0.11
239	1/2	3191/p	Chara (Nal)	0.05
240	610/1	174/p	Chara (Nal)	0.01
241	122	172/p	Chara (Nal)	0.11
242	245	171/p	Chara (Nal)	0.06
243	610/1	170/p	Chara (Nal)	0.21
244	182	160/p	Chara (Tilla)	0.01
245	182	163/p	Tilla	0.25

246	610/1	3105/p	Tilla	0.04
247	610/2	3092/p	Tilla	0.01
248	429	165/p	Nal	0.18
249	429	3154/p	Nal	0.01
250	429	164/p	Pukurpar (Nal)	0.03
251	749	65/p	Pukurpar(Tilla)	0.01
252	749	66/p	Pukur(Tilla)	0.03
253	678	43/p	Pukurpar(Nal)	0.08
254	428/2	44/p	Pukur (Nal)	0.11
255	678	42/p	Nal	0.02
256	92	45/p	Nal	0.21
257	92	47/p	Tilla	0.01
258	92	3079/p	Nal	0.04
259	207	46/p	Nal	0.03
260	92	3077/p	Nal	0.04
261	374/1	48/p	Nal	0.19
262	796	51/p	Nal	0.01
263	792	57/p	Tilla	0.01
264	796	52/p	Tilla	0.01
265	374/2	33/p	Pukurpar (Lunga)	0.07
266	30/1	32/p	Nal	0.36
267	360/1	27/p	Bhiti(Tilla)	0.01
268	360/1	31/p	Nal	0.02
269	423	3151/p	Nal	0.16
270	1/12	28/p	Nal	0.11
271	423	3150/p	Nal	0.04
272	423	3149/p	Nal	0.11
273	423	3148/p	Nal	0.01
274	1/11	6/p	Nal	0.10
275	561	8/p	Nal	0.13
276	860	1/p	Nal	0.04
277	766	5/p	Nal	0.03
278	822	3/p	Nal	0.08
279	690	2/p	Nal	0.01
TOTAL				23.35

MOUZA : PASCHIM CHARAKBAI

DISTRICT : SOUTH TRIPURA

SUB - DIVISION : SANTIR BAZAR

TEHSIL: BAIKHORA

Schedule of Land:-

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in acres
1	1921	4164/p	Bhiti (Nal)	0.13
2	798	4163/p	Bhiti (Nal)	0.09
3	1123/1	3023/p	Nal	0.09
4	1123/2	4962/p	Nal	0.07
5	1/8	3022/p	Chara (Nal)	0.01
6	1/8	3020/p	Chara (Nal)	0.08
7	1/7	3019/p	Nala	0.01
8	121	3015/p	Bhiti (Nal)	0.10
9	121	3013/p	Bhiti (Nal)	0.09
10	179	3009/p	Nal	0.01
11	179	3008/p	Nal	0.08

12	179	3007/p	Nal	0.18
13	179	3006/p	Nal	0.15
14	968	3003/p	Nal	0.02
15	537	3002/p	Nal	0.01
16	537	3001/p	Nal	0.23
17	144	2998/p	Chara (Nal)	0.01
18	144	2995/p	Nal	0.42
19	1/5	2166/p	Road	0.04
20	147	2972/p	Nal	0.80
21	112/2	2971/p	Nal	0.13
22	351/2	2968/p	Nal	0.10
23	183/2	2955/p	Nal	0.12
24	351/1	2954/p	Nal	0.15
25	1/57	2881/p	Path	0.04
26	134/2	2899/p	Nal	0.01
27	134/3	2901/p	Nal	0.01
28	40	2902/p	Nal	0.11
29	40	5097/p	Nal	0.07
30	288/1	2906/p	Nal	0.20
31	134/2	2907/p	Nal	0.01
32	134/1	2908/p	Nal	0.36
33	491	2909/p	Nal	0.09
34	134/1	2752/p	Nal	0.17
35	340	3025/p	Nal	0.36
36	340	2750/p	Nal	0.04
37	184	4986/p	Nal	0.20
38	406	2748/p	Nal	0.13
39	300/2	2742/p	Nal	0.01
40	183/2	2747/p	Nal	0.19
41	134/2	2744/p	Nal	0.02
42	134/2	2745/p	Nal	0.01
43	134/1	2450/p	Nal	0.01
44	189/1	2746/p	Nal	0.09
45	189/1	2449/p	Nal	0.09
46	1/57	2451/p	Road	0.03
47	189/1	2447/p	Nal	0.16
48	311/2	2446/p	Nal	0.10
49	288/2	2357/p	Nal	0.01
50	455	2445/p	Nal	0.06
51	311/2	2440/p	Nal	0.01
52	430/1	2358/p	Nal	0.07
53	535/1	2365/p	Nal	0.12
54	430/2	2364/p	Nal	0.01
55	288/3	2366/p	Nal	0.05
56	1280	2367/p	Nal	0.01
57	539	2369/p	Nal	0.07
58	290	2368/p	Nal	0.12
59	108/2	2382/p	Nal	0.25
60	108/2	2381/p	Pukurpar(Nal)	0.03
61	108/2	2380/p	Pukur(Nal)	0.01

62	1396	2387/p	Nal	0.08
63	361	2388/p	Nal	0.17
64	1396	2392/p	Nal	0.21
65	101	2395/p	Nal	0.02
66	25	2396/p	Nal	0.13
67	132	2398/p	Nal	0.12
68	670	2400/p	Nal	0.33
69	132	2167/p	Nal	0.01
70	212/1	1021/p	Nal	0.24
71	211	1020/p	Nal	0.05
72	1478	1019/p	Nal	0.10
73	443/1	1018/p	Nal	0.19
74	140	1017/p	Nal	0.22
75	490	1012/p	Nal	0.01
76	140	239/p	Nal	0.04
77	140	240/p	Nal	0.25
78	174	242/p	Nal	0.01
79	140	241/p	Nal	0.01
80	259	246/p	Nal	0.18
81	1029	5157/p	Nal	0.01
82	1/5	245/p	Dhapa (Nal)	0.05
83	1049	244/p	Dhapa (Nal)	0.07
84	808/2	397/p	Pukurpar(Nal)	0.44
85	279	294/p	Nal	0.18
86	808/1	395/p	Pukurpar(Nal)	0.27
87	1160/1	290/p	Nal	0.42
88	1169	389/p	Nal	0.11
89	383/1	410/p	Nal	0.17
90	383/1	408/p	Nal	0.13
91	382	411/p	Nal	0.01
92	382	415/p	Nal	0.08
93	383/1	407/p	Nal	0.03
94	1169	434/p	Nal	0.27
95	1216/2	433/p	Nal	0.20
96	1216/2	432/p	Nal	0.01
97	1216/2	435/p	Nal	0.01
98	525	438/p	Nal	0.21
99	435	437/p	Nal	0.12
100	498	4946/p	Nal	0.01
101	1/1	331/p	Chhara	0.06
102	1233	454/p	Nal	0.27
103	1304	453/p	Nal	0.20
104	38	449/p	Nal	0.16
105	38	452/p	Nal	0.02
106	38	451/p	Nal	0.01
107	443/1	450/p	Nal	0.27
108	1/1	541/p	Chhara	0.09
TOTAL				12.70

MOUZA : MUHURIPUR RF

DISTRICT : SOUTH TRIPURA

SUB - DIVISION : SANTIR BAZAR

TEHSIL : MUHURIPUR

Schedule of Land:-

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in acres
1	2373	60/p	Bhiti (Tilla)	0.06
2	1763/1	59/p	Chara (Tilla)	0.02
3	249/4	58/p	Chara (Tilla)	0.02
4	1/38	57/p	Path	0.02
5	1/38	76/p	Path	0.01
6	249/3	56/p	Bhiti (Tilla)	0.13
7	249/3	54/p	Nal	0.01
8	249/2	52/p	Nal	0.14
9	249/2	42/p	Nal	0.06
10	249/1	41/p	Chara (Tilla)	0.06
11	249/1	40/p	Chara (Nal)	0.03
12	249/1	39/p	Nal	0.09
13	1160	21/p	Nal	0.01
TOTAL				0.66

MOUZA : LAOGANG

DISTRICT : SOUTH TRIPURA

SUB DIVISION : SANTIR BAZAR

TEHSIL : BAIKHORA

Schedule of Land:-

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in acres
1	582	4190/p	Chara (Nal)	0.25
2	582	4191/p	Nal	0.04
3	822	4189/p	Nal	0.36
4	3109	4185/p	Nal	0.01
5	2661	4186/p	Nal	0.09
6	2872	4187/p	Nal	0.17
7	758/2	4213/p	Nal	0.15
8	827	4214/p	Nal	0.03
9	771	4215/p	Nal	0.04
10	1021/1	4216/p	Nal	0.24
11	1012	4219/p	Nal	0.15
12	2366	4224/p	Nal	0.07
13	1/25	4125/p	Path	0.08
14	2419	4140/p	Nal	0.12
15	913	4138/p	Nal	0.08
16	955	4139/p	Nal	0.12
17	122	4135/p	Nal	0.01
18	486	4134/p	Nal	0.13
19	242	4133/p	Nal	0.10
20	988	4132/p	Nal	0.11
21	1/57	4111/p	Nal	0.01
22	505	4117/6286/p	Nal	0.05
23	323	4131/p	Nal	0.02
24	432	6284/p	Nal	0.14
25	724	4117/p	Nal	0.36
26	1969	4120/p	Nal	0.07
27	2033	4119/p	Chara (Tilla)	0.04
28	550/1	4118/p	Nal	0.11
29	1/32	3909/p	Chhara	0.31
30	997	4068/p	Nal	0.36

31	311	4067/p	Nal	0.14
32	5/4	3908/p	Road	0.04
33	908	3705/p	Nal	0.19
34	99/5	3703/p	Pukurpar (Nal)	0.02
35	1/31	3709/p	Path	0.03
36	641	3713/p	Nal	0.04
37	826	3712/p	Nal	0.31
38	479/1	3711/p	Nal	0.30
39	5/4	3710/p	Road	0.01
40	1/31	3588/p	Chhara	0.03
41	861	3647/p	Nal	0.26
42	861	3648/p	Nal	0.09
43	786	3645/p	Nal	0.04
44	946	3643/p	Nal	0.01
45	373	3651/p	Nal	0.16
46	508	3652/p	Nal	0.37
47	555	3653/p	Nal	0.08
48	515	3624/p	Nal	0.03
49	887	3623/p	Nal	0.19
50	653/1	3622/p	Nal	0.28
51	697	3621/p	Nal	0.30
52	2078	3619/p	Nal	0.15
53	2337	3620/p	Nal	0.02
54	1/27	3103/p	Path	0.02
55	879	2973/p	Nal	0.31
56	343/1	2972/p	Nal	0.05
57	950	2974/p	Nal	0.22
58	522	2975/p	Nal	0.21
59	1/83	2979/p	Nal	0.03
60	1967	2978/p	Nal	0.10
61	1/83	2977/p	Nal	0.11
62	775/1	2980/p	Nal	0.18
63	775/1	2981/p	Nal	0.14
64	861	3028/p	Nal	0.45
65	701	3029/p	Nal	0.06
66	651/1	3033/p	Nal	0.01
67	752	3032/p	Nal	0.37
68	2400	3030/p	Nal	0.01
69	834	3031/p	Nal	0.10
70	1/27	3042/p	Path	0.02
71	260	3046/p	Nal	0.13
72	137/1	6300/p	Nal	0.01
73	239	3047/p	Nal	0.18
74	321	3049/p	Nal	0.37
75	321	2526/p	Nal	0.08
76	848	2525/p	Nal	0.40
77	1/20	2524/p	Path	0.02
78	794	2523/p	Nal	0.46
79	630	2514/p	Nal	0.35
80	630	6111/p	Nal	0.03

81	490	2473/p	Nal	0.02
82	682	2474/p	Nal	0.31
83	291	2471/p	Nal	0.02
84	976	2470/p	Nal	0.41
85	976	2469/p	Nal	0.01
86	295	2480/p	Nal	0.01
87	166/2	2481/p	Nal	0.12
88	1032	1559/p	Nal	0.22
89	371	1558/p	Nal	0.35
90	5/4	1554/p	Road	0.02
91	606	1545/p	Nal	0.19
92	754	1546/p	Nal	0.14
93	348	1547/p	Nal	0.08
94	343/1	1530/p	Nal	0.03
95	754	1548/p	Nal	0.04
96	763	1529/p	Nal	0.11
97	348	1549/p	Nal	0.02
98	1429	1528/p	Chara (Nal)	0.04
99	545	1527/p	Chara (Nal)	0.26
100	101	1526/p	Nal	0.13
101	180	1522/p	Chara (Nal)	0.03
102	1/11	1521/p	River	0.17
TOTAL				14.06

MOUZA : SANTIR BAZAR

DISTRICT:SOUTH TRIPURA

SUB - DIVISION : SANTIR BAZAR

TEHSIL:SANTIR BAZAR

Schedule of Land:-

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in acres
1	1395	2266/p	Chara (Nal)	0.07
2	1504	2265/p	Chara (Nal)	0.05
3	747/2	2220/p	Nal	0.08
4	1504	2222/p	Nal	0.24
5	1431/1	2221/p	Nal	0.29
6	430/2	2155/p	Chara (Nal)	0.04
7	430/1	2154/p	Nal	0.01
8	430/2	2157/p	Nal	0.01
9	1796	2156/p	Nal	0.11
10	430/1	2153/p	Nal	0.26
11	1412	2152/p	Nal	0.16
12	886/1	2158/p	Nal	0.19
13	430/1	2147/p	Nal	0.29
14	2437	2146/p	Nal	0.07
15	1251	2145/p	Nal	0.06
16	905	2143/p	Nal	0.10
17	728	2142/p	Nal	0.16
18	896/2	2141/p	Nal	0.01
19	564	2139/p	Nal	0.23
TOTAL				2.43

MOUZA : CHHAI GHARIA
SUB - DIVISION : BELONIA

DISTRICT: SOUTH TRIPURA
TEHSIL : MAICHHARA

Schedule of Land:-

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in acres
1	1/17	487/p	Chhara	0.03
2	372	500/p	Nal	0.01
3	379	499/p	Nal	0.21
4	90/2	498/p	Nal	0.01
5	135	497/p	Nal	0.10
6	74	505/p	Nal	0.26
7	74	508/p	Nal	0.01
8	7	480/p	Nal	0.24
9	1/2	483/p	Nala	0.01
10	126	482/p	Nal	0.25
11	132	433/p	Nal	0.21
12	363	432/p	Nal	0.20
13	363	431/p	Nala	0.02
14	14	430/p	Nal	0.09
15	21	429/p	Nal	0.10
16	129/1	428/p	Nal	0.11
17	95/2	418/p	Nal	0.19
18	125	417/p	Nal	0.21
19	4/4	416/p	Nal	0.02
20	4/4	415/p	Layek Patit (Tilla)	0.02
21	4/1	412/p	Road	0.05
22	4/2	407/p	Layek Patit (Tilla)	0.01
23	4/2	406/p	Nal	0.02
24	4/2	405/p	Nal	0.02
25	137/1	368/p	Nal	0.03
26	137/1	369/p	Nal	0.11
27	128	370/p	Nal	0.06
28	137/2	372/p	Nal	0.15
29	137/1	371/p	Nal	0.04
30	137/1	376/p	Nal	0.23
31	137/1	377/p	Nal	0.02
32	115	378/p	Nal	0.39
33	479	385/p	Nal	0.23
TOTAL				3.66

MOUZA : RAJAPUR
SUB - DIVISION : SANTIR BAZAR

DISTRICT : SOUTH TRIPURA
TEHSIL:RAJAPUR

Schedule of Land:-

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in acres
1	1/44	1683/p	Nal	0.03
2	1/44	1682/p	Nal	0.03
3	1/43	1677/p	Nal	0.05
4	177	1675/p	Nal	0.29
5	177	1673/p	Nal	0.30
6	177	1672/p	Nal	0.03
7	1/14	1671/p	Nal	0.05
8	243	1670/p	Nal	0.10
9	1/14	1669/p	Nal	0.07
10	92	1667/p	Nal	0.01
11	124/2	1364/p	Nal	0.32

12	124/4	1372/p	Nal	0.01
13	124/2	1365/p	Nal	0.01
14	124/1	1363/p	Nal	0.07
15	124/2	1362/p	Nal	0.04
16	124/3	1361/p	Nal	0.12
17	124/3	1360/p	Nal	0.03
18	124/3	1353/p	Pukurpar (Nal)	0.03
19	124/1	1352/p	Pukur (Nal)	0.04
20	1/11	421/p	Chara (Nal)	0.25
21	1/11	420/p	Chara (Nal)	0.01
22	124/3	1357/p	Pukur (Nal)	0.01
23	124/1	1356/p	Pukurpar (Nal)	0.02
24	124/3	1358/p	Chara (Nal)	0.04
25	1/2	419/p	Chhara	0.08
26	257/1	416/p	Nal	0.11
27	114	415/p	Nal	0.39
28	270	414/p	Nal	0.01
29	68/1	391/p	Nal	0.01
30	1/28	392/p	Nal	0.16
31	1/28	393/p	Nal	0.02
32	221	394/p	Nal	0.13
33	85	395/p	Nal	0.01
34	172	396/p	Nal	0.01
35	50/1	383/p	Nal	0.39
36	172	398/p	Nal	0.02
37	172	399/p	Nal	0.01
38	187	400/p	Nal	0.01
39	158/2	401/p	Nal	0.02
40	158/1	382/p	Nal	0.13
41	158/2	381/p	Nal	0.33
42	71	380/p	Nal	0.13
43	10	378/p	Nal	0.37
44	1/8	359/p	Chara (Nal)	0.02
45	10	377/p	Nala	0.02
46	1/7	361/p	Nala	0.01
47	1/4	363/p	Nal	0.03
48	57/1	364/p	Nal	0.13
49	171	323/p	Nal	0.56
50	158/2	322/p	Nal	0.20
51	5	321/p	Road	0.07
52	158/2	319/p	Nal	0.11
53	1/5	318/p	Nal	0.03
TOTAL				5.48

MOUZA : PASCHIM PATICHHARI

DISTRICT : SOUTH TRIPURA

SUB DIVISION : SANTIR BAZAR

TEHSIL : RAJAPUR

Schedule of Land:-

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in acres
1	1/120	2815/p	Nal	0.12
2	1/120	2815/10/p	Nal	0.12
TOTAL				0.24

MOUZA : DAKSHIN TAKMACHHARA

SUB - DIVISION : SANTIR BAZAR

DISTRICT : SOUTH TRIPURA

TEHSIL: BIRCHANDRA NAGAR

Schedule of Land:-

SL. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of land	Area in acres
1	3/1	948/p	Road (NH-44)	0.04
2	1/7	310/p	Layek Patit (Nal)	0.14
3	1/3	190/p	Chhara	0.12
4	172	309/p	Nal	0.47
5	172	345/p	Nal	0.04
6	172	6018/p	Nal	0.02
7	1/1	110/p	Nal	0.02
8	1/2	10/p	Nal	0.09
9	184	11/p	Nal	0.28
10	185	6034/p	Nal	0.25
11	185	6035/p	Nal	0.01
12	759	15/p	Chara (Nal)	0.07
13	162/2	19/p	Nal	0.02
14	697	20/p	Nal	0.12
15	698	23/p	Nal	0.17
16	162/2	18/p	Nal	0.01
17	162/2	17/p	Nal	0.01
18	698	24/p	Nal	0.16
19	18	25/p	Nal	0.01
20	40	26/p	Nal	0.21
21	40	27/p	Nal	0.12
22	40	31/p	Nal	0.19
23	39	32/p	Nal	0.12
24	162/1	34/p	Nal	0.05
25	162/1	36/p	Nal	0.05
26	343	42/p	Nal	0.24
27	343	46/p	Nal	0.09
28	162/1	44/p	Nal	0.01
29	162/1	45/p	Nal	0.08
30	718	49/p	Nal	0.01
31	343	43/p	Chara (Nal)	0.01
32	527/1	40/p	Nal	0.01
33	1/2	39/p	Nal	0.08
TOTAL				3.32

[F. No. O-12026/15/2014/ONG-III]

RAKESH MISHRA, Under Secy.